

EPSON EMP-730

Máxima movilidad para el profesional con tan sólo 1.9Kg, ofreciendo 2.000 ANSI Lúmenes y resolución XGA.





Incluye:

- Cable alimentación, cable VGA, cable video RCA (amarillo), cable mouse (USB), receptor mando a distancia (Card type), cubierta de la lente
- Bolsa ligera de transporte
- Manual de usuario en castellano.

Características:

- Proyector multimedia LCD resolución XGA (1024x768ppp) soportando hasta UXGA (1600x1200)
- Dirigido a profesionales que requieren un proyector portátil para sus presentaciones de gran calidad y que demanden máxima movilidad al equipo, incluso en el entorno de la oficina.
- Extremadamente luminoso: 2.000 ANSI Lúmenes
- Muy ligero, tan sólo 1.9Kg
- Nueva función Auto keystone, que permite el ajuste automático de la distorsión trapezoidal previa detección de la inclinación del equipo.
 Posteriormente al ajuste automático, el usuario puede ajustar manualmente la imagen en la pantalla.
- 6 modos de tratamiento del color que permiten la más optima representación de los colores dependiendo del entorno y del tipo de señal de entrada: modo sRGB, modo Normal, modo Reunión, modo Presentación, modo Teatro, modo Juego
- Nuevo control remoto tipo tarjeta de reducido tamaño, que puede ser alojado en un compartimiento especial en el proyector. Permite el avance up&down en las presentaciones Powerpoint.
- Reducción del tiempo de enfriamiento del proyector una vez apagado.
 El tiempo estimado es de 40 segundos
- Proyección de imágenes de 60" a corta distancia (1.9m)

Opciones

- ELPLP18 Lámpara de alto rendimiento
- ELPMB10 Soporte fijación techo (silver)
- ELPKS16 Maleta ligera proyector + portatil
- ELPAP01 Adaptador MAC
- ELPAW01 Lente angular
- ELPKC02 Cable de ordenador (1.8m)
- ELPKC09 Cable VGA-HD 15 para PC (3.0 m)
- ELPKC10 Cable VGA-HD 15 para PC (20 m)
- ELPKC19 Cable vídeo compuesto (3.0 m)
- ELPKC22 Cable HDTV
- ELPSC06 / ELPSC07 / ELPSC08 Pantallas portátiles
- V12H019040 Cámara para documentos
- ELPFC03 Bandeja fijación techo (silver)
- ELPFP04 /05/06 Alargadera (silver)

Especificaciones técnicas:

SISTEMA PROYECCIÓN: RGB. Liquid Cristal Shutter

TECNOLOGÍA LCD: Nueva matriz activa color LCD y alta luminosidad basada en

poly-silicio (0.9 pulgadas x3)

RELACION DE ASPECTO: 4:3

RESOLUCIÓN NATIVA: XGA (1024x768) 786.432 puntos

TABLA DE COMPATIBILIDADES:

(UXGA, SXGA, SVGA, VGA)

RELACIÓN CONTRASTE: 400:1 DISTANCIAS PROYECCIÓN:

30" a 300" tamaño pantalla (1.0 a 11.7 m)

POTENCIA LUMÍNICA: 2000 ANSI lúmenes

Lámpara alto rendimiento de 150W UHE (1500 horas de

duración)

REPRODUCCIÓN COLOR: Full color (1677 millones de colores)

CORRECCIÓN KEYSTONE: Vertical +/-15°

MÉTODOS PROYECCIÓN: Frontal, retroproyección, proyección colgado del techo

ÓPTICA: Zoom manual: F: 1.9 a 2.1/ f= 31 a 36 mm.

Zoom ratio 1:1.16

AJUSTE ZOOM/FOCO: Manual
RUIDO: 39 dB
SEÑAL ORDENADOR / RGB:
RGB ANALÓGICO I/O:

Señal de entrada (tipo: señal separada)
Vídeo: Analógica: 0,7 Vp-p/75ohm
Sync.: Separación/compuesto/sync on green

Audio: 500mVrms / 47Kohm

Terminal entrada

Vídeo: Mini D-sub 15p x1 Audio: Estereo mini-jack

VÍDEO I/O: Resolución: 550 lineas (NTSC),550 lineas (PAL)

Estándares aceptados:

NTSC/PAL/SECAM/NTSC4.43/N-PAL/M-PAL/PAL60 Señal Video: Compuesto/Svideo/componente/video-RGB

Señal Audio 500mVrms / 47Kohm

Terminal entrada Vídeo:

Compuesto(RCAx1), S-video(miniDIN), componente (mini

D-sub 15pin),video-RGB(mini D-sub 15pin) Terminal entrada Audio: Estereo mini-jack

CONTROL I/O: I/O Terminal: Conector USB tipo B

VOLTAJE: 100-120V / 200-240V (+-)10%, 50/60 Hz AC

CONSUMO: $100-240 \text{ V } 3.1-1.5^{\text{a}} 50/60 \text{ Hz}$ DIMENSIONES/PESO: $276 \times 70 \times 190 \text{ mm}$, 1.9 Kg.

GARANTÍA 3 años

EPSON COVERPLUS+: 3 años de garantía in situ